



EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO N.º 001/2024
PREFEITURA MUNICIPAL DE VITORINO

CARGO: **Agente de Construção e Manutenção de obras
Públicas**

CADERNO DE PROVAS

Nome por extenso: _____

1. Escreva na capa deste Caderno de Provas seu nome completo (com letra de forma).
2. Este Caderno de Provas contém 30 (trinta) questões objetivas, numeradas de 01 a 30, sendo:
 - 05 (cinco) de Língua Portuguesa;
 - 05 (cinco) Conhecimentos Gerais e Legislativos; e
 - 20 (vinte) de Conhecimentos Específicos.
3. A duração da prova será de 4 (quatro) horas, já incluído o tempo para o preenchimento da Folha de Respostas, único documento válido para a sua avaliação.
4. A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo, portanto, permitidas perguntas aos Fiscais.
5. A prova é individual, sendo vedada a comunicação entre os candidatos durante sua realização.
6. Será eliminado o candidato que utilizar material de consulta, qualquer sistema de comunicação ou que desatender às orientações constantes neste Caderno de Provas, na Folha de Respostas ou aquelas emanadas pelos Fiscais.
7. Em cada questão objetiva, há quatro alternativas (A, B, C e D) e somente uma resposta correta.
8. O candidato somente poderá entregar a sua Folha de Respostas e sair da sala após as 14 horas.
9. Ao receber sua Folha de Respostas, proceda da seguinte forma:
 - a) verifique se os dados pré-impresos estão corretos. Constatado algum erro, comunique o Fiscal para que conste em ata a informação correta;
 - b) assine no local indicado;
 - c) preencha corretamente, com caneta esferográfica, ponta média, tinta azul-escuro ou preta, o campo correspondente à alternativa que considera correta em cada questão;
 - d) não amasse ou dobre, nem rasure a Folha de Respostas.
10. Ao terminar a prova, o candidato deverá entregar ao fiscal da sala, obrigatoriamente, a Folha de Respostas devidamente assinada.
11. Os dois últimos candidatos de cada sala de prova, somente poderão entregar a sua Folha de Respostas e retirar-se do local simultaneamente.

BOA PROVA!!

LÍNGUA PORTUGUESA

Texto 01 (para responder às questões 01, 02 e 03).

A luz do sol filtrava pelas frondosas copas das árvores, criando um jogo de sombras e reflexos na clareira coberta por um tapete verde de grama. O chão era coberto por pequenas flores coloridas que exalavam um perfume delicado e convidativo. O ar estava carregado de um frescor suave, carregando consigo o cheiro de terra úmida e das folhas recém-caídas.

Ao caminhar por esse cenário idílico, era impossível não notar a imensidão de detalhes que compunha a paisagem. As árvores, majestosas e altas, erguiam-se em direção ao céu, seus galhos retorcidos formavam verdadeiras esculturas naturais. As folhas ondulavam ao vento, revelando suas diferentes tonalidades de verde e dançando num movimento harmonioso.

Uma variedade de animais habitava esse paraíso. Pássaros coloridos e exóticos cantavam em um coral melodioso, suas asas vibrantes cortando o ar em um balé aéreo. Borboletas de todas as cores e tamanhos voavam de flor em flor, enquanto pequenos insetos exploravam o solo em busca de alimento. O som da água corrente era constante, como uma trilha sonora suave e tranquila, acompanhando o ritmo da natureza.

Toda essa beleza era ampliada pela sensação de calma e paz que invadia o coração. Era como se o tempo ali parasse, dando espaço para a contemplação e a conexão com a natureza. Não havia ruído dos carros ou dos prédios, apenas os sons da vida em harmonia.

É difícil descrever com precisão tamanha perfeição. Cada detalhe parecia cuidadosamente colocado no lugar certo, como peças de um quebra-cabeça perfeito. A natureza sabia o que estava fazendo ao criar esse cenário tão deslumbrante. Era um verdadeiro deleite para os sentidos.

E assim, perdido nesse mundo encantado, o observador se permitia mergulhar em um universo de cores, cheiros e sensações. Cada olhar era uma descoberta, cada passo uma aventura. Era impossível não se sentir grato por ser parte de algo tão grandioso e sublime.

Essa era uma experiência única, uma oportunidade de fugir do mundo caótico e se conectar com a beleza que nos cerca. Era um convite para deixar para trás as preocupações e simplesmente se permitir admirar, absorver e se encantar com tudo o que a natureza tinha para oferecer. (Não há autoria definida).

Questão 01

Qual era a sensação ao caminhar nesse cenário idílico?

- (A) Angústia e tristeza.
- (B) Desconforto e tédio.
- (C) Calma e paz.
- (D) Frustração e cansaço.

Questão 02

Quanto à tipologia textual do Texto 01, pode-se afirmar que é?

- (A) Poema lírico.
- (B) Crônica.
- (C) Conto de terror.
- (D) Não há tipologia definida.

Questão 03

O gênero textual predominante no texto 01 é:

- (A) Descritivo;
- (B) Argumentativo;
- (C) Narrativo;
- (D) Informativo.

Questão 04

Qual alternativa apresenta uma concordância verbal CORRETA?

- (A) A maioria preferem estudar à noite.
- (B) Os livros da biblioteca está em ordem alfabética.
- (C) As meninas precisam de ajuda nas tarefas.
- (D) O diretor e o professor não concorda com a decisão.

Questão 05

Qual alternativa completa corretamente a seguinte frase: "A _____ de um livro na biblioteca pode ser encontrada facilmente por meio do sistema de busca."?

- (A) sessão.
- (B) cessão.
- (C) secção.
- (D) seção.

CONHECIMENTOS GERAIS E LEGISLATIVOS

Questão 06

Quais das cidades apresentadas, a seguir, ficam localizadas no Estado do Paraná?

- I. Londrina.
- II. Joinville.
- III. Cascavel.
- IV. Blumenau.
- V. Curitiba.
- VI. Urubici.
- VII. São Paulo.
- VIII. Ponta Grossa.
- IX. Campo Largo.
- X. Paranaguá.

Assinale a alternativa que corresponde as opções CORRETAS.

- (A) I, II, IV, VII, IX e X.
- (B) II, III, V, VI, VII e IX.
- (C) I, III, V, VIII, IX e X.
- (D) I, III, IV, VII, VIII e IX.

Questão 07

Em sua lei orgânica o Município de Vitorino prevê o atendimento a crianças no ensino pré-escolar para qual faixa etária?

- (A) De 06 a 08 anos de idade.
- (B) De 04 a 08 anos de idade.
- (C) De 04 a 06 anos de idade.
- (D) De 05 a 07 anos de idade.

Questão 08

De acordo com a história do município, qual a explicação sobre a origem do nome "Vitorino"?

- (A) Em homenagem ao explorador que desbravou a região.
- (B) Em referência ao cacique de uma tribo de índios Tupi Guarani que vivia nas proximidades.
- (C) Por sugestão de um líder religioso que desempenhou papel importante na colonização.
- (D) Por ser um nome popular na região naquela época.

Questão 09

O Brasil passou diversos anos sendo governado por militares. O período da Ditadura Militar teve início no ano de 1964 e perdurou até qual ano?

- (A) 1982
- (B) 1985
- (C) 1980
- (D) 1978

Questão 10

De acordo com o Estatuto do servidor público do município de Vitorino, quantos dias consecutivos de férias o servidor terá direito a cada período de 12 meses de exercícios de suas atividades?

- (A) 15 dias
- (B) 20 dias
- (C) 25 dias
- (D) 30 dias

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 11

Um pedreiro consegue instalar 3 m² de piso do tipo Paver em 45 minutos, em quantas horas o mesmo pedreiro consegue instalar o total de 12 m²?

- (A) 1 hora.
- (B) 2 horas.
- (C) 3 horas.
- (D) 4 horas.

Questão 12

Para realizar a poda de árvores e o corte da grama em um parque uma equipe de 3 pessoas leva 12 dias. Em quantos dias uma equipe contendo 9 pessoas faria o mesmo trabalho, supondo que todos eles tenham a mesma capacidade de produção?

- (A) 3 dias.
- (B) 4 dias.
- (C) 6 dias.
- (D) 10 dias.

Questão 13

Qual das seguintes atividades é uma responsabilidade típica da limpeza urbana?

- (A) Pintura de fachadas de prédios.
- (B) Manutenção e limpeza pública.
- (C) Manutenção de sistemas de ar condicionado.
- (D) Instalação de sistemas de irrigação em parques.

Questão 14

Com relação à coleta seletiva de lixo e ao descarte de resíduos sólidos, é CORRETO afirmar que:

- (A) Os plásticos são facilmente decompostos, dessa forma podem ser descartados no lixo comum.
- (B) Como metais não podem ser reciclados, os mesmos devem ser destinados exclusivamente no aterro sanitário.
- (C) O lixo orgânico é composto de restos de comida e embalagens de alimentos usadas.
- (D) Alguns dos materiais que podem ir à coleta seletiva são: plásticos, metais e papéis.

Questão 15

Assinale a alternativa que se refere às ferramentas/equipamentos representados a seguir:

I.



Imagem disponível em:
https://www.makita.com.br/cat_alogo-FDetalhes.asp?codParamD=1249

II.



Imagem disponível em:
https://www.makita.com.br/cat_alogo-FDetalhes.asp?codParamD=397

- (A) I. Parafusadeira de impacto / II. Serra circular.
 (B) I. Policorte / II. Parafusadeira.
 (C) I. Martelete rompedor / II. Serra tico-tico.
 (D) I. Parafusadeira / II. Policorte.

Questão 16

O somatório das potências nominais de todos os equipamentos elétricos e dos pontos de luz instalados na unidade consumidora denomina-se:

- (A) Ponto de entrega.
 (B) Seccionador.
 (C) Carga instalada.
 (D) Entrada.

Questão 17

Para que seja possível ligar e desligar lâmpadas devemos realizar uma ligação destas com o interruptor por meio dos fios Fase, Neutro e Retorno. A partir disso assinale a alternativa que indica a correta forma de realizar essa ligação em um interruptor simples.

- (A) No interruptor são ligados os fios Fase e Retorno, e na lâmpada os fios Neutro e Retorno.
 (B) No interruptor são ligados os fios Neutro e Retorno, e na lâmpada os fios Neutro e Retorno.
 (C) No interruptor são ligados os fios Fase e Neutro, e na lâmpada os fios Fase e Neutro.
 (D) No interruptor são ligados os fios Fase, Neutro e Retorno, e todos estes devem ser ligados à lâmpada.

Questão 18

Em um canteiro de obras, alguns materiais em contato com as intempéries se modificam de forma substancial e perdem suas propriedades. Assinale a opção que apresenta dois materiais que sofrem essa modificação.

- (A) Tijolo e areia.
 (B) Brita e areia.
 (C) Cal e cimento.
 (D) Tijolo e cimento.

Questão 19

Considerando-se os conhecimentos fundamentais de construção, numerar a segunda coluna de acordo com a primeira.

- I. Caixilho () Traves de madeira implantadas ao redor da obra nas suas limitações, para auxílio da marcação e locação de elementos da construção.
 II. Gabarito () Parte da esquadria que sustenta os vidros e folhas de portas e janelas.
 III. Soleira () Parte inferior do vão de uma porta.

Assinale a alternativa que corresponde à ordem das opções CORRETA.

- (A) I, II e III.
 (B) II, I e III.
 (C) III, II e I.
 (D) II, III e I.

Questão 20

Ao chegar ao canteiro de obras pela manhã, foi observado que, devido à chuva do dia anterior os sacos de cimento armazenados para a execução das estruturas de concreto estavam úmidos. Nessa situação o que deve ser feito:

- (A) Descarte do cimento umedecido.
 (B) Antecipar a concretagem para aproveitar a umidade do cimento.
 (C) Peneirar o cimento umedecido e descartar somente o material retido na peneira.
 (D) Aquecer os sacos de cimento para retirar deles a umidade e voltar a armazená-los.

Questão 21

Qual dos seguintes itens é um Equipamento de Proteção Coletiva (EPC)?

- (A) Luvas de proteção.
 (B) Cones de sinalização.
 (C) Botas de segurança.
 (D) Protetor auricular.

Questão 22

Uma parede de alvenaria já pintada, sem mofo, com alguns pontos descascados e com manchas. Assinale a alternativa que apresente a exata ordem dos procedimentos corretos para a efetuação de uma pintura nova sobre a pintura já existente.

- (A) Aplicar massa corrida, lixar, pintar com duas demãos e retirar as partes soltas com espátula.

- (B) Lixar, retirar as partes soltas e pintar com duas demãos.
- (C) Pintar com duas demãos, lixar, aplicar massa corrida e retirar as partes soltas.
- (D) Retirar as partes soltas, preencher os espaços descascados com fundo preparador, aplicar massa corrida, lixar e pintar com duas demãos.

Questão 23

Durante uma situação de emergência em uma obra de construção civil, um trabalhador sofre um acidente e necessita de primeiros socorros. Diante dessa situação, é crucial seguir uma série de procedimentos para garantir o atendimento adequado à vítima e à segurança de todos os envolvidos. Considerando esses procedimentos, assinale a alternativa que apresenta uma medida correta a ser tomada ao prestar primeiros socorros:

- (A) Movimentar rapidamente a vítima para um local seguro, mesmo que ela esteja consciente.
- (B) Administrar medicação sem orientação médica para aliviar imediatamente a dor da vítima.
- (C) Verificar se a vítima está consciente e respirando, e em caso afirmativo, mantê-la na posição em que se encontra até a chegada do socorro profissional.
- (D) Deixar a vítima sozinha para buscar ajuda médica.

Questão 24

Fabricantes de tinta recomendam o uso do selador antes da aplicação das tintas, assinale a alternativa que apresenta algumas das funções do uso do selador nas paredes.

- (A) Ajuda a regularizar a parede, garantindo que a tinta fixe corretamente na parede, evitando manchas.
- (B) Nivelada e corrige as imperfeições das paredes antes da pintura.
- (C) Material pigmentado, dessa forma proporciona acabamento nas paredes.
- (D) Faz o nivelamento do chapisco, deixando a superfície mais preenchida para receber o reboco.

Questão 25

A caixa de gordura de uma instalação tem como função acumular os resíduos de gordura, evitando que passem pelo ralo e danifiquem a tubulação. Qual é a origem do dejetos da caixa de gordura?

- (A) Bebedouro.
- (B) Vaso sanitário.
- (C) Pias de cozinha.
- (D) Mictório.

Questão 26

Com relação à Segurança do Trabalho, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) É um conjunto de medidas de punição, adotado para investigar e processar autores de acidentes no local de trabalho.
- (B) Ações preventivas são muito importantes, apesar de não ter custo-benefício viável.
- (C) É um conjunto de medidas não obrigatório para as empresas.
- (D) Visa reduzir riscos de acidentes e doenças ocupacionais.

Questão 27

O instrumento adequado para a medição da corrente elétrica é o:

- (A) Voltímetro.
- (B) Termômetro.
- (C) Paquímetro.
- (D) Amperímetro.

Questão 28

Quais dos elementos abaixo é um Equipamento de Segurança utilizado para trabalhos em altura.

- (A) Protetor auricular.
- (B) Talabarte.
- (C) Luva.
- (D) Máscara de proteção.

Questão 29

As válvulas são peças utilizadas para interromper ou controlar o fluxo dentro das canalizações de instalações hidrossanitárias. Qual o tipo de válvula que serve para impedir o retorno do fluxo, permitindo que o mesmo vá em apenas uma só direção?

- (A) Válvula de retenção.
- (B) Válvula de alívio.
- (C) Válvula de gaveta (registro de gaveta).
- (D) Válvula de esfera (registro de esfera).

Questão 30

A argamassa é uma mistura de componentes com propriedade de aderência e endurecimento, ela é utilizada para os revestimentos internos e externos, assentamento de blocos e também para realizar o contrapiso. Dessa forma, a argamassa utilizada para fazer o chapisco tradicional tem como componentes os seguintes materiais:

- (A) Cimento, pó de pedra e aditivos.
- (B) Água, cimento e cal hidratada.
- (C) Água, areia e cimento.
- (D) Aditivos, areia e cal virgem.